

STAR TRACK

SRT 2015 HD Digital Satellite Receiver



Star Track SRT 2015 is quite a surprise. The beautiful box weight is 2.0 KG and comes in a stylish shiny black case with a minimalist appearance. The front panel have Power key, remote sensor, power indicator and signal indicator.

At the back, the antenna input and loop-through serve the single tuner. Video options are limited to HDMI, Scart or composite video, whilst there are stereo audio outputs plus S/PDIF. There is also USB 2.0 and Serial Interface RS 232 to update a receiver software. The remote itself is a standard, generic feeling model having access to all the functions easily. The user manual is available in English and deserves special praise. It is clearly arranged, comprehensive and features pictures when you need them. Hardly any questions regarding the SRT 2015 HD will be left unanswered by this manual. A wide range of LNB settings are included, and the receiver supports DiSEqC 1.0, 1.1, 1.2 and USALA protocol. Unlimited C and KU-band satellites are available



from worldwide into the receiver and these can be edited and deleted as required. New satellites can be added as required by simply specifying the orbital position. Scanning satellites is fast compared to some other high definition receivers. A scan across Astra 2 took four minutes to scan the 90 stored frequencies. A very welcome addition is a blind scan option, so that any frequencies not already held in the transponder list can be found. This works a little differently than others we've seen in the past. First, the entire frequency spectrum is scanned, adding any newly-found frequencies to the stored transponder list. After this, the regular scan kicks in, scanning the new frequencies alongside those previously stored. This adds some time to the scanning process, 3 minutes were taken to find and add an extra eight transponders to the list, then another 4:15 to scan them all. The blind scan isn't ideal for feed hunting however, as there is no ability to scan a portion of the frequency band. Channels are accessed from a channel list

إستار تريك

SRT 2015 HD جهاز استقبال رقمي للفضائيات إستار تريك SRT 2015 HD هو تماما مفاجأة. وزن مربع جميلة 2,0 كيلوجرام ، وبأني في حالة أنيقة سوداء لامعة مع ظهور الحد الأدنى. اللوحة الأمامية ومفتاح التشغيل ، وأجهزة الاستشعار عن بعد ، مؤشر الطاقة ومؤشر الإشارة ، في الخلف ، وإدخال الهوائي وحلقة من خلال خدمة موالف واحد. الفيديو خيارات محدودة لهدمي ، سكارب أو مركب الفيديو ، في حين هناك صوت ستيريو التوالج زائد ق / بديف. وهناك أيضا الناقل التسلسلي العام 2.0 واجهة المسلسل آر إس 232 لتحديث برامج الاستقبال. جهاز التحكم عن بعد في حد ذاته هو المعيار ، نموذج شعور عام بعد الحصول على جميع وظائف بسهولة. دليل المستخدم باللغات الإنجليزية ويستحق ثناء خاصا. يتم ترتيب واضح وشامل وملامح صور عند الحاجة إليها. وبالكاد يمكن ترك أي أسئلة بخصوص إستار تريك SRT 2015 HD التي لم يرد عليها بواسطة هذا الدليل. وشملت مجموعة واسعة من إعدادات حدة خفض التشوشة ، وجهاز استقبال يدعم دابسك 1 ، 0 ، 1 ، 1 ، 2 ، والبسروتوكول USALA. غير محدود حجم الأقمار كو الفرقة متاحة من جميع أنحاء العالم في المستقبل ، وهذه يمكن تحريرها وحذفها كما هو مطلوب. تحديد الموقع المداري. ومقارنة سريعة الأقمار مسح لبعض أجهزة الاستقبال عالية الوضوح الأخرى. وحري مسح عبر أسترا 2 أربع دقائق لمسح الترددات 90 المخزون. إضافة نرحب جدا هو خيار مسح أعمى ، بحيث أن أي الترددات ليس بالفعل ويمكن الاطلاع على القائمة التي عقدت في باقة. وهذا وتعمل بشكل مختلف قليلا من غير هالقد رأينا في الماضي. تلخص أولا ، الطيف الترددي بأكمله ، إضافة أي الترددات

Service





similar to those on most other receivers. The left and right buttons are used to filter the list between FTA-only, HD and encrypted channels, plus of course there is the option to display everything. The event timer is also of a standard type, with some repeating options including Monday to Friday and weekends only. Weak signals, on the other hand, didn't seem to be a problem for the receiver when we tested this on EURO BIRD 2 26° East, NILESAT 7° West or ASTRA 2D 28.2°

Installation



Satellite Installation



Satellite Guide



East. Just don't take the signal meter values as set in stone, as they appeared to show some rather strange results at times, such as a signal strength of 14% combined with a signal quality of 78%, which turned out to be 71 dBuV with a C/N reading of 7.3 on our measuring equipment. Switching between HDTV channels takes approximately two seconds, while zapping from one SDTV channel to another SDTV channel requires only one second. Due to the automatic adaptation of the screen resolution it can take up to three or four seconds when moving from an HDTV to an SDTV channel or vice versa. If this stretches your patience just a little too much you can always turn off this automatic feature and select the appropriate manually on the remote control.

Star Track SRT 2015 HD is equipped with latest technology that will enable all the users to get maximum channels in minimum time.

Organizing Services



USB Speed Test



التي تم اكتشافها مؤخرا إلى قائمة مستحجب المحزنة. بعد ذلك ، تفحص العادية في ركلات والمسح الضوئي الترددات الجديدة جنباً إلى جنب مع تلك المحزنة سابقاً. وهذا يعزف بعض الوقت لعملية المسح ، والتحدث 3 دقائق لإيجاد وإضافة اضافي ثمانية الإرسال إلى قائمة ، ثم آخر 15:4 المسح كل منهم ، السككوفون مسح ليست مثالية للصيد تغذية ولكن ، كما ليس هناك قدرة لمسح جزء من النطاق الترددي. يتم الوصول إليها من قائمة القنوات قناة مشابهة لتلك الموجودة على أجهزة استقبال معظم الدول الأخرى. ويتم استخدام أزرار البمين واليسار لتصنيفه القائمة بين اتفاقية التجارة الحرة ، عالية الدقة ، و فقط قنوات مشفرة ، بالإضافة طبعاً هناك خيار لعرض كل شيء. ترقبت الحدث هو أيضاً من نوع قياسي ، مع بعض الخيارات بما في ذلك تكرار الاثني إلى الخمسة وعطالات نهاية الأسبوع فقط. الإشارات الضعيفة ، من ناحية أخرى ، لا يبدو أن هناك مشكلة بالنسبة للمستقبل عندما اخترنا هذا على EURO BIRD 2 26 درجة شرق ، نابل سات 7 درجة غرب أو ASTRA 2D 28 ، 2 درجة شرق. فقط لا تأخذ إشارة القيم على النحو متفرق البحر ، كما يبدو لاظهار بعض النتائج غريبة نوعاً ما في بعض الأحيان ، مثل قوة إشارة 14 + جنباً إلى جنب مع جودة الإشارة من 78 % ، والتي تبين أن 71 dBuV مع قراءة ج ع / من 7.3 قسئ معدلتنا قياس. التبديل بين قنوات التلفزيون عالي الوضوح يستغرق نحو ثائتين ، في حين الانطلاق من قنسة عادية الوضوح واحد إلى آخر قناة عادية الوضوح يتطلب سوى ثانية واحدة. بسبب التكيف التلقائي للدقة الشاشة وبممكن ان يستغرق قسرة اتصال الي ثلاث او اربع ثوان عند الانتقال من الوضوح لقناة عادية الوضوح أو العكس بالعكس. وإذا كان هذا وتتمند على صبركم مجرد القليل من الكثير الذي يمكن أن تتحول دائماً تشغيل هذه الميزة التلقائي واختيار العناسب يندوا على جهاز التحكم عن بعد. وقد تم تجهيز إساتر تريك SRT 2015 HD مع أحدث التقنيات التي من شأنها تمكن جميع المستخدمين للحصول على أقصى قدر من القنوات في الحد الأدنى من الوقت.

Model:	SRT 2015 HD
Function:	High Definition Receiver
Channel Memory:	8000
Symbol Rates:	2-45 Ms/sec.
Satellites:	Unlimited
SCPC Compatible:	Yes
USALS:	Yes
DiSEqC:	1.0 / 1.1 / 1.2 / 1.3

Game

